



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

161] नई दिल्ली, मंगलवार, अगस्त 12, 1975/श्रावण 21, 1897

o. 161] NEW DELHI, TUESDAY, AUGUST 12, 1975/SRAVANA 21, 1897

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके ।

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed
as a separate compilation

MINISTRY OF COMMERCE

PUBLIC NOTICE

IMPORT TRADE CONTROL

New Delhi, the 12th August 1975

SUBJECT.— *Import Policy for the year April, 1975—March 1976*

No.87-ITC(PN)/75.—Attention is invited to the import policy as contained in the Import Trade Control Policy (Red Book—Vol. I) for the period April, 1975—March, 1976

2. The following amendments shall be made at the appropriate places in the Import Trade Control Policy (Red Book—Vol. I) for the period April, 1975—March, 1976:—

Page No. of the Red Book (Vol. I)	Reference	Details of amendments
1	2	3
85	Section III, S. No. 22, 31/V, item No. (25) —Phthalic anhydride.	This item may be deemed to have been deleted.
134	Section V, Appendix II, List 'B' item No. 17 (iv).	The description of this item may be deemed to have been amended to read as under:— “Hydraulic cold circular saw-bar capacity upto 530 mm, saw dia upto 1410 mm.”

1	2	3
135	Section V, Appendix II, List 'B', item No. 38 and 39.	The description of these items may be deemed to have been amended to read as under :— "38 Broaching machine upto 25 tonnes capacity, 39. Mains, Medium and High frequency Induction Heating Equipment."
139 to 158	Section V, Appendix 14	The amendments as incorporated in the Annexure to this Public Notice may be deemed to have been made in Appendix 14 of the Import Trade Control Policy (Red Book—Vol. I) for the period April, 1975—March, 1976.
211	Section V, Appendix 28, List I, item No. (27)—Phthalic anhydride,	This item may be deemed to have been deleted.
216	Section V, Appendix 28, List III.	Below the item No. 167, the following item may be deemed to have been included as S. No. 167-A :— "167—A. Phthalic anhydride."
363	Section V, Appendix 74 S. No. 22, 31/V (Appendix 28), item No. 16—Phthalic anhydride.	This item and the entry relating thereto appearing in column 3 may be deemed to have been deleted.

ANNEXURE

Page No. of the Red Book (Vol. I)	Reference		Details of amendments		
	Appendix No.	Bearing size (SKF)	Column No.	Existing Entry	Revised entry
1	2	3	4	5	6
139	14(1)(a)	RMS7	5	(2 1/4")	(2 1/4")
141	"	512035/W	1	25 TA 12	This may be deleted.
142	14(1)(b)	04 1/2	4	(9 1/16")	(9/16")
143	14(2)(a)	RLS11	4	(1 1/8")	(1 1/8")
144	"	RMS15	5	(4 1/4")	(4 1/4")
145	"	2209	2	145W	U145W
146	"	51207	1	..	The following I.S.I. No. may be inserted:— 35TA12
148	14(3)(a)	11511	6	1 mm	21 mm
152	14(5)(a)	L3782(NBC & Hoffmann No.)	4	26 9877mm (1.625")	26.9877mm (1.625")
			5	50.622mm (1.9293")	50.622mm (1.993")
			6	17.46 mm (0.6875")	17.462mm (0.6875")

1	2	3	4	5	6
13	14(5)(a)	NU2209NIN	3	NU2209NIN	NU2209MN
14	14(5)(b)	NJ309	3	NJ309	This entries may be deleted.
			4	45 mm	
			5	100mm	
			6	25mm	
4	"	NKA206 (INP No.)	3	NKA 206 (INP No.) Fafnir No.3283	NKA 206 (INP No.) (Fafnir No.3283)
4	"	NKA305 (INP No.) KSK No.P-25-5	3,4,5 & 6	The existing entries in respect of these bearings appearing in columns 3,4,5 and 6 may be deemed to have been substituted by the following:	
54	"	No.1004 (NBC No.) Hoffmann No. RMS 12L			
			3	4	5
					6
				NKA305 (INP No.) (NSK No. P25-5)	25mm 62mm 17mm
				N.1004 (NBC No.) (Hoffmann No.RMS12 L)	31.75mm (1.25") 68.7881 mm (2.7082") 21 mm (0.8268")
54	14(5)(b)	NH32CM/C4	2	..	The following NBC No. may be inserted:— L4430(NBC)
			3	4430(NBC) NH32CM/C4	NH32CM/C4
54	"	NU 326M/C4	2	..	The following NBC No. may be inserted:— L5284(NBC)
			3	5284(NBC) NU 326M/C4	NU326M/C4
54	"	NU330BM/C4	2	—	The following NBC No. may be inserted:— L4023 (NBC)
			3	4023 (NBC) NU330BM/C4	NU 330BM/C4
54	14(5)(b)Footnote No.1	The list of bearings may be deemed to have been substituted by the following:— "NJ405, NJ405N, NU214, NJ216, N312, N313, N318, NJ313, N409, NF2213, NJ2213, NU2309, NF2312, NJ2314, N2317, RNU 2204 (ABC No.), RNU309(ABC No.), NKA 306 (INP-No.) (Rollway No. 1306), NKA 2207 (INP No.) (UM 7207-B 1 C7)."	
155	14(6)(a)	30309	2	30309	30209
155	"	30311	2	30311	30211
155	"	CKM-12649/ KM-12610	2	CKM—12649/ KM-12610	CK-12649/K- 12610 (Bower No. M12649/ M12610).
156	"	CK-LM-48548/ KLM-48510	2	CK-LM-48548/ KLM-48510	CK-LM-48548/ KLM 48510

1	2	3	4	5	6
156	14(6)(a)	ABC No. T-126L	2	ABC No. T-126L (with and without hole)	KT 126X (with and without hole) (ABC No. T-126L).
156	"	ABC No. T-138L	2	ABC No. T-138L (with and without hole)	KT 138X (with and without hole) (ABC No. T-138L)
156	"	ABC No. T-144L	2	ABC No. T-144L (with and without hole)	KT 144X (with and without hole) (ABC No. T-144L)
157	"	CK-408339/K-572	4	139.9921mm (5.5115")	139.9921 mm (5.5115")
157	"	ABC No. PAB 12435	2	1838057/57	1838057/58
157	14(6)(a)Footnote No.1	This note may be deleted.
158	14(6)(b)	CK-88900/K-88120	2	CK-88900/K-88120 BOWER No. 88900/88120	CK-88900/K-88120 (Bower No. 88900/88120).
158	14(6)(b)Footnote.	The following bearing No. may be deemed to have been inserted just above bearing size SKF No. 30310:— "30212"

B. D. KUMAR,
Chief Controller of Imports and Exports.

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना

आयात व्यापार नियंत्रण

नई दिल्ली 12 अगस्त, 1975

विषय.—अप्रैल, 1975—मार्च, 1976 वर्ष के लिए आयात नीति ।

सं० 87-आई० डो० सी० (पी० एन०)/75.—अप्रैल, 1975—मार्च, 1976 अवधि के लिए आयात व्यापार नियंत्रण नीति (रैंड बुक वा० 1) में यथा निहित आयात नीति की ओर ध्यान दिलाया जाता है ।

2. अप्रैल, 1975—मार्च, 1976 अवधि के लिए आयात व्यापार नियंत्रण नीति (रेड बुक वा० 1) में उचित स्थानों पर निम्नलिखित संशोधन किए जाएंगे :—

रेड बुक (वा० 1) की पृष्ठ संख्या	संदर्भ	संशोधनों के व्यौरे
1	2	3
85.	खंड 3, क्रम सं० 22, 31/5, मद सं० (25)—थैलिक एनहाइड्राइड	इस मद को हटाया गया समझा जाए ।
134.	खंड 5, परिशिष्ट 11, सूची "बी", मद सं० 17(4)	इस मद के विवरण को निम्नलिखित प्रकार से पढ़ने के लिए संशोधित किया गया समझा जाए :— "530 एम एम तक की क्षमता वाले हाइड्रालिक कोल्ड सर्कुलर सा—बार, 1410 एम एम तक सा डायल ।"
135.	खंड 5, परिशिष्ट 11, सूची "बी", मद सं० 38 एवं 39	इन मदों के विवरण को निम्नलिखित प्रकार से पढ़ने के लिए संशोधित किया गया समझा जाए :— "38. 25 टन तक की क्षमता वाली ओचिंग मशीन, 39. मुख्य , मध्यम एवं उच्चावृत्ति वाले प्रेरण तापक उपकरण ।"
139. से 158.	खंड 5, परिशिष्ट 14	इस सार्वजनिक सूचना के लिए अनुबन्ध में यथा सम्मिलित संशोधनों का अप्रैल, 1975—मार्च, 1976 अवधि के लिए आयात व्यापार नियंत्रण नीति (रेड बुक वा० 1) के परिशिष्ट 14 में जोड़े गए समझे जाएं ।
211.	खंड 5, परिशिष्ट 28, सूची 1, मद सं० (27)—थैलिक एनहाइड्राइड	इस मद को हटाया गया समझा जाए ।
216.	खंड 5, परिशिष्ट 28, सूची—3	मद संख्या : 167 के नीचे निम्नलिखित मद को क्रम संख्या 167—ए के रूप में जोड़ा गया समझा जाए :— "167—ए. थैलिक एनहाइड्राइड."
363.	खंड 5, परिशिष्ट 74, क्रम सं० 22, 31/5, (परिशिष्ट 28), मद सं० 16—थैलिक एनहाइड्राइड	इस मद को एवं इससे सम्बद्ध कालम 3 में दिखाई गई प्रविष्टि को हटाया गया समझा जाए ।

अनुबंध

रेडबुक (वा० 1)		संदर्भ	संशोधनों के व्यौरे		
की पृष्ठ सं०	परिशिष्ट संख्या	केयरिंग साइज (एस के एफ)	कालम संख्या	वर्तमान प्रविष्टि	परिशोधित प्रविष्टि
1	2	3	4	5	6
139	14(1) (ए)	आर एम एस 7	5	(2 1/4")	(2. 1/4)"
141	"	512035/डब्ल्यू	1	25 टी ए 12	इसे हटाया जाए।
142	14(1) (बी)	04. 1/2	4	(9. 16")	(9/16")
143	14(2) (ए)	आर एल एस 11	4	(1 3/8")	(1. 3/8")
144	"	आर एम एस 15	5	(4 1/2")	(4. 1/2")
145	"	2209	2	145 डब्ल्यू यू	नू 145 डब्ल्यू
146	"	51207	1	—	निम्नलिखित आई एस आई संख्या जोड़ी जाए:- 35 टी ए 12.
148	14(3) (ए)	11511	6	1 एमएम	21 एमएम
152	14(5) (ए)	एल 3782 (एन बीसी तथा होफ- मन सं०)	4	26 9877 एम एम (1. 625")	26. 9877 एम एम (1. 625")
			5	50. 622 एमएम (1. 993")	50. 622 एमएम (1. 993")
			6	17. 462 एमएम (0. 6875")	17. 462 एम एम (0. 6875")
153	14(5) (ए)	एनयू 2209 एन- आई एन	3	एनयू 2209 एन- आई एन	एन यू 2209 एमएन
154	14(5) (बी)	एन जे 309	3	एन जे 309	} ये प्रविष्टियाँ हटाई जाएँ।
			4	45 एमएम	
			5	100 एमएम	
			6	25 एमएम	
154	"	एनकेए 206 (आईएनपी सं०)	3	एनकेए 206 (आईएनपी सं०) फेफलीर सं० 3283	एनकेए 206 (आई एन पी सं०) (फेफलीर संख्या 3283)

1	2	3	4	5	6
154	14(5) (बी)	एन के ए 305 (आईएनपी सं०) के.एसके संख्या पी-25-5	3, 4,	कालम 3, 4, 5 व 6 में दिखाई गई	
			5, व	इन बेयरिंग के सम्बन्ध में वर्तमान	
			6	प्रविष्टियों को निम्नलिखित द्वारा	
				प्रतिस्थापित किया गया समझा जाए :-	
154		एन. 1004 (एनबीसी सं०) होफमन संख्या आरएमएस 12 एल		3 4 5 6	
				एनकेए 305 25 एम 62 एम 17 एम	
				(आईएनपी एम एम एम एम	
				संख्या)	
				(एनएसके सं०	
				पी 25-5)	
				एन. 1004 31.75 68. 21 एम	
				(एनबीसी एमएम 7882 एम	
				सं०) (1.25") एमएम (0.8268)	
				(होफमन 2.7082")	
				संख्या	
				आरएमएस	
				12 एल)	
154	"	एनएच 320 एम/सी 4	2	—	निम्नलिखित एनबीसी संख्या प्रविष्टि की जाए:-
					एल 4430
					(एनबीसी)
			3	4430(एनबीसी)	एनएच 320 एम/-
				एनएच 320 एम/सी 4	सी 4
154	"	एनयू 326 एम/सी 4	2	—	निम्नलिखित एनबीसी सं० प्रविष्टि की जाए :-
					एल 5284 (एनबीसी)
			3	5284 (एन बी सी)	एनयू 326 एम/सी 4
				एनयू 326 एम/सी 4	
154	"	एनयू 330 बीएम/सी 4	2	—	निम्नलिखित एनबीसी सं० प्रविष्टि की जाए :-
					एल 4023 (एनबीसी)
			3	4023 (एनबी-	एनयू 330 बीएम/
				सी) एनयू 330	सी 4
				बीएम/सी 4	

1	2	3	4	5	6
154	14(5) (बी) पादटिप्पणी संख्या : 1	---	---	---	वेयरिंग की सूची निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित की गई समझी जाए :—
				<p>“एनजे 405, एनजे 405 एन, एनयू 214, एनजे 216, एन 312, एन 313, एन 318, एनजे 313, एन 409, एनएफ 2213, एनजे 2213, एनयू 2309, एन एफ 2312, एनजे 2314, एन 2317, आर एन यू 2204 (ए बी सी संख्या), आरएनयू 309 (एबीसी संख्या), एनकेए 306 (आईएनपी संख्या) (रालवे संख्या 1306), एनकेए 2207 (आई एनपी सं०) (यूएम 7207-बी 107)।”</p>	
155	14(6) (ए)	30309	2	30309	30209
155	”	30311	2	30311	30211
155	”	सीकेएम-12649 केएम-12610	2	सीकेएम-12649/ केएम-12610	सीके-12649/के- 12610 (बाबर सं० एम 12649/एम 12610)।
156	”	सीके-एलएम- 48548/केएल- एम-48510	2	सीके-एलएम- 48548/केएल- एम-48510	सीके-एलएम-48548/ केएलएम-48510
156	”	एबीसी संख्या टी-126 एल	2	एबीसी सं० टी-126 एल (सूराख के साथ तथा बिना सूराख)	केटी 126 एक्स (तेल सूराख के साथ और उसके बिना) (एबीसी संख्या टी 126 एल)
156	”	एबीसी सं० टी- 138एल	2	एबीसी सं० टी- 138एल (सूराख के साथ तथा उसके बिना)	केटी 138एक्स (तेल सूराख सहित तथा उसके बिना) (एबी- सी सं० टी 138एल)

1	2	3	4	5	6
156	14(6)(ए)	एबीसी सं० टी- 144 एल	2	एबीसी संख्या टी- 144 एल (सूराख सहित तथा उसके बिना)	केटी 144 एक्स (तेल सूराख सहित तथा उसके बिना) (एबी सी संख्या टी144 एल) .
157	"	सीके-408339/ के-572	4	139.9921 एमएम (6.5115")	139.9921 एमएम (5.5115")
157	"	एबीसी सं पीएबी 12435	2	1838057/57	1838057/58
157	14(6)(ए) पादटिप्पणी सं० 1.	—	—	—	यह टिप्पणी हटाई जाए ।
158	14(6)(बी)	सीके-88900/ के-88120	2	सीके-88900/ के-88120 बावर संख्या : 88900/88120	सीके-88900/के- 88120 (बावर सं० 88900/88120)
158	14(6) [*] (बी) पादटिप्पणी	—	—	—	निम्नलिखित बेयरिंग संख्या बेयरिंग साइज एस्केएफ संख्या : 30310 के ठीक ऊपर प्रविष्टि की गई समझी जाए :- "30212"

बी० डी० कुमार,
मुख्य नियंत्रक, आयात-निर्यात ।

